

Mini-Aufbauleuchten / Dauerleuchte 213

Dauerleuchte WM 12-230VAC/DC BU





MECHANISCHE DATEN		
Höhe	107 mm	
Durchmesser	57 mm	
Materialien	PA-GF PC	
Kalottenfarbe	Blau	
Gehäusefarbe	Schwarz	
Schutzart	IP65	
Anschluss	Federzugklemme	
Litzenquerschnitt maximal	2,50mm ² / 14AWG	
Kabeleinführung	Kabelverschraubung	
Kabeleinführung minimal	d = 3 mm	
Kabeleinführung maximal	d = 6 mm	
Zugentlastung	Vorhanden (VDE-Konform)	
Befestigungsart	Wandmontage	
Betriebstemperatur minimal	-20°C	
Betriebstemperatur maximal	+50°C	
Gewicht mit Verpackung	91 g	
Produktgewicht	60 g	

ELEKTRISCHE DATEN		
Betriebsspannung	12-230V	
Betriebsspannungsart	AC/DC	
Schutzklasse	Schutzklasse 2	
Verschmutzungsgrad	3	
Überspannungskategorie	II	
Isolationsspannung	Ui = 250V / Uimp = 2.500V	

OPTISCHE DATEN	
Leuchtfarbe	Blau
Lebensdauer optisch	leuchtmittelabhängig

ZULASSUNGSDATEN		
Konform mit CE	Ja	
Konform mit RoHS-Richtlinie	Ja	
WEEE	Ja	
Konform mit ATEX-Richtlinie	Nein	
Konform mit CCC	Ja	
Konform mit UL	cULus	
UL Type Rating	Type 12	

Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.

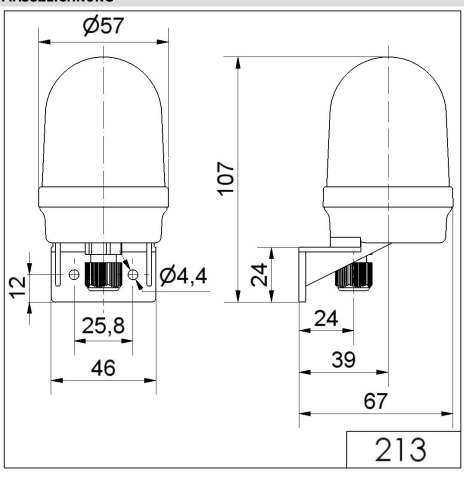


Mini-Aufbauleuchten / Dauerleuchte 213

Dauerleuchte WM 12-230VAC/DC BU

Konform mit FCC	Nein
Konform mit IC	Nein
EAC Zertifikat vorhanden	Ja
Konform mit UKCA (Importeur)	Ja (WERMA (UK) Ltd.)
Konform mit AS-I	Nein
ICAO Zulassung	Nein
Konform mit DNV	Nein
Konform mit RoHS CN	Nein
Konform mit VdS	Nein

MASSZEICHNUNG



Zusätzliche Informationen zur Installation und Montage finden Sie in der entsprechenden Bedienungsanleitung unter www.werma.com. Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt.